Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/724,104	ABE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jaworski Francis J.	3737	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	DN		
			ORIO	SINAL				CRO	OSS REFEREN	CE(S)	
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS			SUBCLASS (C	ONE SUBCLAS	S PER BLOCK)	
	60	0		440	600	450					
1	NTEF	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION							
А	6	lη	В	08/00							
				1							
				/							
				/							
				/			_	,			
					a		Francis Brimglaw	Javorski		Total Claims Al	lowed: 29
		(AS	ssistan 	t Examiner) (Dat	е)	Franc	ාදුරුවට මුදුර	ŏfški 192/	14/04	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.
	(Le	egal	Instru	nents Examiner)	(Date)	(Pri	mary Examine) (C	Pate)	1	1

E E
2 32 62 92 122 152 185 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134
3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 193 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 13
3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 188 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167
5 35 65 95 125 155 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 129 159 18 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168<
7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 129 159 18 19
7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
9 39 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19
19 49 79 109 139 169 19
20 50 80 110 140 170 20
21 51 81 111 141 171 20
22 52 82 112 142 172 20
23 53 83 113 143 173 20
24 54 84 114 144 174 20
25 55 85 115 145 175 20
26 56 86 116 146 176 20
27 57 87 117 147 177 20
28 58 88 118 148 178 20
29 59 89 119 149 179 20
30 60 90 120 150 180 21